

DIN EN ISO 4892-2:2013-06 (D)

Kunststoffe - Künstliches Bestrahlen oder Bewittern in Geräten - Teil 2: Xenonbogenlampen (ISO 4892-2:2013); Deutsche Fassung EN ISO 4892-2:2013

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Kurzbeschreibung	4
4 Geräte	5
5 Probekörper	9
6 Prüfbedingungen	9
7 Durchführung	13
8 Prüfbericht	14
Anhang A (informativ) Gefilterte Xenonbogenstrahlung — Relative spektrale Energieverteilung	15
Anhang B (normativ) Zusätzliche Beanspruchungszyklen	16
Literaturhinweise	18